

東京大学 大気海洋研究所 海洋生態系動態部門 微生物分野
特任研究員(特定有期雇用教職員) 募集要項

1. 職名及び人数: 特任研究員(特定有期雇用教職員) 1名
2. 契約期間: 令和2年1月1日 ~ 令和2年3月31日
3. 更新の有無: 更新する場合が有り得る(最終雇用期間 令和5年3月31日)
4. 試用期間: 採用された日から14日間
5. 就業場所: 東京大学大気海洋研究所(千葉県柏市柏の葉5-1-5)
6. 所属: 東京大学大気海洋研究所 海洋生態系動態部門 微生物分野
7. 業務内容: 文部科学省受託研究「海洋資源利用促進技術開発プログラム 海洋情報把握技術開発」
「海洋生物遺伝子情報の自動取得に向けた基盤技術の開発と実用化(代表:濱崎恒二)」に
おける、海洋生物遺伝子の自動取得、自動分析に関する研究、特に核酸抽出、塩基配列解
析、遺伝子検出に関わる自動化のための技術開発。
8. 就業日・就業時間: 専門業務型裁量労働制により、1日7時間45分・週5日勤務したものとみなされる。
9. 休日: 土・日、祝日、年末年始(12月29日~1月3日)
10. 休暇: 年次有給休暇、夏期特別休暇、忌引休暇 等
11. 給与等: 月給27万円程度(資格、能力、経験等に応じて決定する)。
通勤手当(支給要件を満たした場合)
12. 加入保険: 文部科学省共済組合、雇用保険に加入
13. 応募資格: 博士号保有者または採用予定日までに習得見込みの者
14. 提出書類: 1) 履歴書(東京大学統一様式(<https://www.u-tokyo.ac.jp/ja/about/jobs/r01.html>))による。
写真貼付のこと。)
2) 研究業績目録(査読の有無を明記すること。また、わかるものについては被引用件数と算
出したデータベース名を付記すること。)
3) これまでに行なってきた研究の概要(2000字以内)
4) その他参考となる事項(受賞等)
5) 応募者について参考意見を述べることのできる人(2名)の氏名および連絡先
15. 提出方法: 上記書類の電子ファイルを下記アドレス宛にメールにて送付のこと。
hamasaki@aori.u-tokyo.ac.jp
※件名は「微生物分野 特任研究員応募」とすること。
※2~3日以内に当方から受信確認メールが届かない場合はお問い合わせ下さい。
16. 応募締切: 令和元年10月31日(木)必着 書類選考の上、合格者に対し面接を実施。
17. 問い合わせ先:
〒277-8564 千葉県柏市柏の葉5-1-5
東京大学大気海洋研究所 海洋生態系動態部門 微生物分野 濱崎 恒二
TEL: 04-7136-6171 e-mail: hamasaki@aori.u-tokyo.ac.jp
18. 募集者名称: 国立大学法人東京大学
19. その他: 取得した個人情報、本人事選考以外の目的には利用しません。
東京大学は男女共同参画を推進しており、女性の積極的な応募を歓迎します。